

<<信息系统开发实例精粹>>

图书基本信息

书名：<<信息系统开发实例精粹>>

13位ISBN编号：9787121026089

10位ISBN编号：7121026082

出版时间：2006-7

出版时间：第1版 (2006年7月1日)

作者：江孝宜

页数：355

字数：595

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<信息系统开发实例精粹>>

### 内容概要

本书以软件开发项目实例介绍贯穿始末，逐层深入地介绍了应用C#开发应用程序的详细过程。全书以渗透软件工程思想为宗旨，先后介绍了应用C#开发目前市场上非常流行的学生学籍管理系统、工资管理系统、工程流引擎、综合缴费系统、设备管理系统、旅馆信息管理的过程和方法，本书实例以C/S结构为主，为了照顾部分读者，本书特意安排了一章B/S结构的实例，使读者通过本书学习对使用C#开发C/S、B/S结构应用程序都能熟悉。

本书附带光盘是另一个重大突破。

里面包含了应用流行的数据库管理软件，包括MySQL\SQL Svrer Oracle创建数据库的过程的录屏和讲解；还包含了目前流行的开发语言，例如ASP、ASP.NET、Jsp、C#、VB运行环境的配置和如何利用这些语言连接数据库的详细过程的录屏和讲解；还包含了部分开发语言的开发工具，例如Jbuilder、Elipse、Microsoft Viual Studio.NET的使用方法的录屏和讲解。

本书适合于使用V#开发C/S、B/S结构应用程序的技术人员阅读，也适合于具备一定C#基础知识的读者学习和提高，也可以作为相关专业的入门教材。

## &lt;&lt;信息系统开发实例精粹&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 学生学籍管理系统 1.1 特色突破 1.2 系统概述 1.2.1 系统功能与应用背景 1.2.2 系统预览 1.3 系统设计 1.3.1 系统设计思想 1.3.2 系统结构设计 1.3.3 系统功能模块划分 1.4 数据库设计 1.4.1 数据库面求分析 1.4.2 数据库概念结构设计 1.4.3 数据库逻辑结构设计 1.4.4 设置表之间的依赖关系 1.5 专业信息设置 1.5.1 添加专业信息 1.5.2 浏览专业信息 1.5.3 修疑义专业信息 1.5.4 删除学生信息 1.6 学生信息管理 1.6.1 添加学生信息 1.6.2 浏览学生信息 1.6.3 修改学生信息 1.6.4 删除学生信息 1.7 班级管理信息 1.7.1 添加班级信息 1.7.2 浏览班级信息 1.7.3 修疑义班级信息 1.7.4 删除班级信息 1.8 课程信息管理 1.8.1 添加课程信息 1.8.2 浏览课程信息 1.8.3 修改班级信息 1.8.4 删除课程信息 1.9 成绩信息管理 1.9.1 学生成绩录入 1.9.2 浏览学生成绩 1.9.3 成绩信息修改 1.9.4 删除学生成绩 1.9.5 学生成绩查询 1.9.6 班级成绩查询 1.10 系统管理 1.10.1 新建角色 1.10.2 添加用户

第2章 工资管理系统 2.1 特色突破 2.2 系统概述 2.2.1 系统功能与应用背景 2.2.2 系统预览 2.3 系统设计和架构 2.3.1 系统设计思想 2.3.2 系统结构图 2.3.3 系统功能模块细分 2.4 数据库的设计\生成与配置 2.4.1 数据库需求分析 2.4.2 数据库概念结构设计 2.4.3 数据库逻辑设计 2.5 公用模块的编写 2.5.1 数据库连接模块的编写 2.5.2 发送邮件模块 2.5.3 登录 2.5.4 主窗体 2.6 员工信息管理 2.6.1 添加员工信息 2.6.2 查询员工信息 2.7 工资管理 2.7.1 使用C#操作Excel简介 2.7.2 工资管理 2.8 系统管理 2.8.1 用户管理 2.8.2 修改密码 2.8.3 重新登录 2.9 开发技巧与难点点拨 2.10 小结

第3章 工作流引擎 第4章 综合收费系统 第5章 设备管理系统 第6章 旅馆信息管理系统

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>